

(19) 世界知的所有權機關
國際事務局



(43) 國際公開日
2005 年 10 月 13 日 (13.10.2005)

PCT

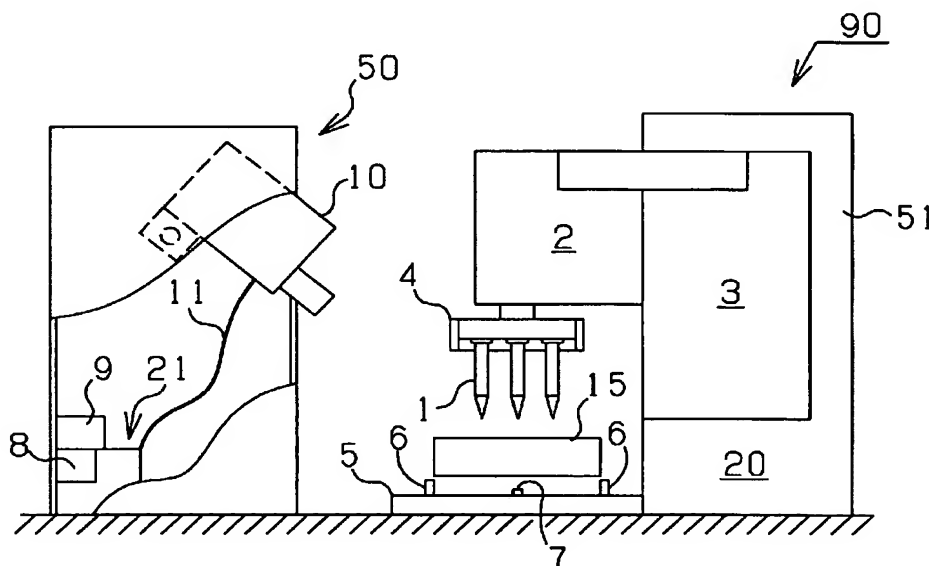
(10) 国際公開番号
WO 2005/095010 A1

- | | | | |
|----------------|-------------------------------|----|--|
| (51) 国際特許分類: | B09B 5/00, G11B 33/00 | | (71) 出願人 (米国を除く全ての指定国について): オリエン
ト測器コンピュータ株式会社 (ORIENT INSTRU-
MENT COMPUTER CO., LTD.) [JP/JP]; 〒5360014 大
阪府大阪市城東区嶋野西一丁目 17 番 19 号 Osaka
(JP). |
| (21) 国際出願番号: | PCT/JP2005/005818 | | |
| (22) 国際出願日: | 2005 年 3 月 29 日 (29.03.2005) | | |
| (25) 国際出願の言語: | 日本語 | | |
| (26) 国際公開の言語: | 日本語 | | |
| (30) 優先権データ: | | | (72) 発明者; および
(75) 発明者/出願人 (米国についてのみ): 伊藤 智章 (ITO,
Tomoaki) [JP/JP]; 〒5360014 大阪府大阪市城東区嶋野
西一丁目 17 番 19 号 オリエン特器コンピュータ
株式会社内 Osaka (JP). |
| 特願 2004-103186 | 2004 年 3 月 31 日 (31.03.2004) | JP | |
| 特願 2004-150238 | 2004 年 5 月 20 日 (20.05.2004) | JP | |
| 特願 2004-210371 | 2004 年 7 月 16 日 (16.07.2004) | JP | |
| 特願 2004-335557 | | | |
| | 2004 年 11 月 19 日 (19.11.2004) | JP | |
| 特願 2005-032488 | 2005 年 2 月 9 日 (09.02.2005) | JP | (74) 代理人: 藤田 隆 (FUJITA, Takashi); 〒5300044 大阪府
大阪市北区東天満 2 丁目 10 番 17 号 マツイビル
5 階 Osaka (JP). |
| 特願 2005-068523 | 2005 年 3 月 11 日 (11.03.2005) | JP | |

〔続葉有〕

(54) Title: RECORDING MEDIUM DESTRUCTING DEVICE, RECORDING MEDIUM DESTRUCTING SYSTEM, ELECTRONIC APPARATUS MANAGING DEVICE, AND COMPUTER PROGRAM

(54) 発明の名称: 記録媒体破壊装置、記録媒体破壊システム、電子機器管理装置、及びコンピュータプログラム



(57) Abstract: A recording medium destructing device capable of confirming the fact that an out-of-use recording medium has been rendered unreadable. The recording medium destructing device (91), which drives a pin (1) to allow it to destruct information recorded on a recording medium (15) unreproducibly, is provided with a means (50) for monitoring the destructing situation of the recording medium (15). A means for imparting a code number to a recording medium (15) being destructed, and a means for recording the code number of the destructed recording medium when the recording medium (15) is destructed and the time and date of destruction are also provided.

(57) 要約: 不要になった記録媒体を読み取り不可能な状態に処理されたことを確認することができる記録媒体破壊装置を提供する。ピン1を駆動し、前記ピン1が、記録媒体15に記録された

〔続葉有〕



(81) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の国内保護が可能): AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SM, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.

BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), ヨーロッパ (AT, BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR, HU, IE, IS, IT, LT, LU, MC, NL, PL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI (BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE, SN, TD, TG).

添付公開書類:

— 国際調査報告書

(84) 指定国 (表示のない限り、全ての種類の広域保護が可能): ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, NA, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), ユーラシア (AM, AZ,

2文字コード及び他の略語については、定期発行される各PCTガゼットの巻頭に掲載されている「コードと略語のガイダンスノート」を参照。